



# Kühltische

Gastronom 700.....	191
— Advance.....	191
— Concept.....	194
Snack 600.....	207
— Concept.....	207
Konditorei 800.....	215
— Concept.....	215

Die Sondermodelle bzw. jegliche Varianten auf Grundlage des Standardmodells müssen im Werk montiert werden und haben einen Preisaufschlag im Vergleich zum Standardmodell.

Jegliche nicht in dieser Liste enthaltene Variante muss bei Fagor Industrial angefragt werden.



Effizienz Und Qualität  
Für Den  
Professionellen Bedarf.



Entdecken Sie unsere Produktneuheiten!







Link zur Webseite

Die Kühltische aus unserem umfangreichen Katalog erfüllen jeglichen Bedarf.

Mit der Produktlinie Advance setzt Fagor entschieden auf Innovation und erfüllt die höchsten Anforderungen an die Energieeffizienz, sodass alle Kühltische mit 2 und 3 Türen als Klasse A eingestuft sind.

Die Produktlinie Concept zeichnet sich durch ihre Sparsamkeit aus und bietet dank der verschiedenen erhältlichen Optionen gleichzeitig eine einzigartige Vielfalt (Serien GN-700, Snack-600 und Konditorei).

	GASTRONORM - 700		SNACK - 600	KONДИТОРЕИ - 800
	GLOBE ADVANCE	GLOBE CONCEPT	GLOBE CONCEPT	GLOBE CONCEPT
ABMESSUNGEN (3 Türen)	1.800 x 700 x 850	1.792 x 700 x 850	2.017 x 600 x 850	2.017 x 800 x 850
FASSUNGSVERMÖGEN (Anz. Ebenen pro Tür)	6	6	3	10
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE				
ISOLIERUNG	Seitlich 60 mm Doppelwandig 50+40 mm	50 mm	50 mm	50 mm
KÜHLMITTEL	R600a / R290	R600a / R290	R600a / R290	R600a
KLIMAKLASSE	4	4	4	4
UMWELTTEMPERATUR (*)	43 °C	43 °C	43 °C	43 °C
KÜHLSYSTEM	MONOBLOCK	INTERN	INTERN	INTERN ZENTRAL
HACCP	JA	NEIN	NEIN	NEIN
ECO-MODUS	JA	JA	NEIN	NEIN
SCHLOSS	OPTIONAL Serienmäßig mit Glastüren	OPTIONAL Serienmäßig mit Glastüren	OPTIONAL Serienmäßig mit Glastüren	OPTIONAL
FEUCHTIGKEITS- SCHUTZGRAD	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4

(\*) UMWELTTEMPERATUR: Garantierter Betrieb bei einer Temperatur von 43 ° C. Ausgeschlossene Modelle mit Glastüren. Wenden Sie sich für eine spezifische intensive Nutzung an Fagor Industrial

# ADVANCE | 700 GASTRONORM

Die mit einer Tiefe von 700 mm und für Gastronorm-Behälter erhaltlichen Tische der Baureihe ADVANCE wurden effizienter, rentabler und nachhaltiger gestaltet, um die täglichen Arbeitsbedingungen zu verbessern.



45% WENIGER  
VERBRAUCH.

## Allgemeine Eigenschaften

- Innen und außen aus hochwertigem austenitischem Edelstahl (mit Ausnahme der feuerverzinkten Rückwand).
- Isolierung aus eingespritztem Polyurethan mit einer Dichte von 40 kg/m<sup>3</sup>. Die Seitenwände sind 60 mm stark, während die Decke im Inneren 40 mm stark ist, auf welche eine 50 mm starke Arbeitsplatte aufgelegt wird (insgesamt 90 mm).
- Röhrenverdampfer aus Kupfer und Aluminiumflügel.
- HACCP-System, um den Betrieb zu protokollieren.
- Elektronische und digitale Steuerung von Temperatur und Enteisung mit digitaler Anzeige.
- Die Steuerung ist in die Vorderwand integriert. Dadurch ist sie besser gegen Schmutz geschützt und verfügt über den offiziellen Schutzgrad IPX5 gegen Wasserspritzer und -strahlen.
- Alarmton und -anzeige mit Verbindung zu 3 an strategischen Stellen angebracht
- Sonden. Dadurch wird eine vollständige Kontrolle ermöglicht. Ggf. wird der Kompressor blockiert, wenn der Kondensator verschmutzt oder defekt ist.
- Alarm zur Vermeidung längerer Öffnung der Tür.
- Der Mechanismus zum automatischen Verschließen und Blockieren der Türen erleichtert das Be- und Entladen des Geräts.
- Fächer aus Stahl mit Kunststoffüberzug und höhenverstellbaren Schienen, die zu Reinigungszwecken leicht demontierbar sind (Größe GN1/1).
- Ausstattung pro Tür: 1 Rost GN 1/1 und 2 Schienen-Sets zur Anbringung in verschiedenen Höhen.
- Eingelassener Abfluss zur Ableitung von Abwasser, das im Inneren des Möbels entstehen kann.
- LED-Innenbeleuchtung (nur für Modelle mit Glastüren).
- Eingelassene Rückwand und abgerundete Ecken, um Reinigung und Wartung zu erleichtern.
- Höhenverstellbare Edelstahlbeine.
- Aufkantung von 10 cm Höhe aus lebensmitteltauglichem Material.
- Arbeitstemperatur: -2 °C bis +8 °C (Kühlgeräte) und -18 °C bis -22 °C (Tiefkühlgeräte).
- Umwelttemperatur: 43 °C (\*).
- Klimaklasse 4.

### Optionen:

- Rollen-Kit (werkseitige Montage).
- Ohne Aufkantung.
- Ohne Arbeitsplatte.
- Fächer in verschiedenen Versionen.
- Schiebetüröffnung.
- Rückseite edelstahl.
- Granit-arbeitsplatte.
- Beheizter Türrahmen zur Vermeidung von Kondenswasser in Umgebungen mit hoher Luftfeuchtigkeit.
- Schloss (Serienmäßig mit Glastüren).

(\*) UMWELTEMPERATUR: Garantierter Betrieb bei einer Temperatur von 43 ° C. Ausgeschlossene Modelle mit Glastüren. Wenden Sie sich für eine spezifische intensive Nutzung an Fagor Industrial

### Kühltische\* Tiefkühltische



EAMFP-225

EAMFN-180

### Kühltische mit glastüren



EAMFP-135-PC

### Kühltische für zentralblockaufstellung



EAMCP-180

(\*) Wir bieten für Kühltische die Möglichkeit einer Granitarbeitsplatte.

(\*) Wir bieten die Möglichkeit des Öffnens per Schiebetür für die Modelle mit 2, 3 und 4 Türen. (nur feste Türen).

SICHTBARKEIT:  
Doppelt verglaste Tür und Rahmen aus eloxiertem Aluminium mit doppelter Vakuumkammer.

FLEXIBILITÄT:  
Mit Türen auf beiden Seiten für mehr Flexibilität beim Arbeiten.

MODELL	HZ	CODE	ANZ. TÜREN	ENERGIEEFFIZIENZ-KLASSE	BRUTTO-FASSUNGSVERMÖGEN (L)	JÄHRLICHER STROMVERBRAUCH (KW-H)	ELEKTRISCHE LEISTUNG (W)	KÜHLMITTEL	ABMESSUNGEN (MM)	€
<b>KÜHLTISCHE</b>										
EAMFP-135	50	19037783	2	A	258	381	152	R600a	1.350x700x850	-
EAMFP-180	50	19037784	3	A	403	514	152	R600a	1.800x700x850	-
EAMFP-225	50	19037785	4	B	549	810	195	R600a	2.250x700x850	-
<b>TIEFKÜHLTISCHE</b>										
EAMFN-135	50	19037806	2	D	258	2.044	615	R290	1.350x700x850	-
	60	19074306		-		-	699			
EAMFN-180	50	19037809	3	D	403	2.654	624	R290	1.800x700x850	-
	60	19074308		-		-	708			
<b>KÜHLTISCHE MIT GLASTÜREN</b>										
EAMFP-135-CR-PC	50	19037798	2	-	258	-	178	R600a	1.350x700x850	-
EAMFP-180-CR-PC	50	19037800	3	-	403	-	180	R600a	1.800x700x850	-
EAMFP-225-CR-PC	50	19037802	4	-	549	-	203	R600a	2.250x700x850	-
<b>KÜHLTISCHE FÜR ZENTRALBLOCKAUFSTELLUNG</b>										
EAMCP-135	50	19037803	2+2	-	258	-	174	R600a	1.350x768x850	-
EAMCP-180	50	19037804	3+3	-	403	-	174	R600a	1.800x768x850	-
EAMCP-225	50	19037805	4+4	-	546	-	195	R600a	2.250x768x850	-

## Kühltische Mit Schubfächern \*



EAMFP-225-HHHD



EAMFP-180-TTT

### VIELSEITIGKEIT:

Wir bieten Schubladen-Kits in verschiedenen Versionen an, um uns an Ihre speziellen Bedürfnisse anzupassen.

### WIDERSTANDSFÄHIGKEIT:

Unsere Schubladen aus Edelstahl mit gelochtem Boden eignen sich für Ladungen von bis zu 40 kg.

(\*) Wir bieten verschiedene kombinierte Modelle:

Einheiten mit zwei Schubfächern (H), drei Schubfächern (T) und Türen (D)

MODELL	CODE	ANZ. TÜREN SCHUBLADEN	ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	BRUTTO- FASSUNGSVERMÖGEN (L)	JÄHRLICHER STROMVERBRAUCH (KW-H)	ELEKTRISCHE LEISTUNG (W)	KÜHLMITTEL	ABMESSUNGEN (MM)	€	
<b>KÜHLTISCHE MIT SCHUBLADEN "H"</b>										
	EAMFP-135-HD	19037786	1 H 1 D	A	258	381	152	R600a	1.350x700x850	-
	EAMFP-135-HH	19037789	2 H	A	258	381	152	R600a	1.350x700x850	-
	EAMFP-180-HDD	19037790	1 H 2 D	A	403	514	152	R600a	1.800x700x850	-
	EAMFP-180-HHD	19037791	2 H 1 D	A	403	514	152	R600a	1.800x700x850	-
	EAMFP-180-HHH	19037792	3 H	A	403	514	152	R600a	1.800x700x850	-
	EAMFP-225- HDDD	19037793	1 H 3 D	B	549	810	195	R600a	2.250x700x850	-
	EAMFP-225- HHDD	19037795	2 H 2 D	B	549	810	195	R600a	2.250x700x850	-
	EAMFP-225- HHHD	19037796	3 H 1 D	B	549	810	195	R600a	2.250x700x850	-
	EAMFP-225- HHHH	19037797	4 H	B	549	810	195	R600a	2.250x700x850	-
<b>KÜHLTISCHE MIT SCHUBLADEN "T"</b>										
	EAMFP-135-TT	19048245	3T	A	258	381	152	R600a	1.350x700x850	-
	EAMFP-180-TTT	19058976	3T	A	403	514	152	R600a	1.800x700x850	-

## Schubfächer-kits für gastronorm-tische

MODELL	KIT	CODE	TISCHMODELL	POSITION DES KITS IM MÖBEL	€	
	KIT 2 SCHUBLADEN (1/2+1/2)	H	19012537	ADVANCE Gastronorm		-
	KIT 2 SCHUBLADEN (1/3+2/3)	W	19012538	ADVANCE Gastronorm		-
	KIT 3 SCHUBLADEN (1/3+1/3+1/3)	T	19012539	ADVANCE Gastronorm		-

# CONCEPT | 700 GASTRONORM

Die Produktreihe CONCEPT mit 700 mm Tiefe und Fassungsvermögen für Gastronorm-Behältnisse ermöglicht uns eines der umfangreichsten Angebote für Kühltische am Markt. Wir bieten eine Vielzahl von Versionen und Optionen an, um die Bedürfnisse jedes Kunden befriedigen zu können. Das Produkt ist widerstandsfähig, ergonomisch, zweckmäßig und leicht zu reinigen.



35% WENIGER  
VERBRAUCH.

## Allgemeine Eigenschaften

- Innen und außen aus hochwertigem austenitischem Edelstahl (mit Ausnahme der feuerverzinkten Rückwand).
- 50 mm Isolierung aus eingespritztem Polyurethan mit einer Dichte von 40 kg/m<sup>3</sup>.
- Gebläsegestütztes Kühlsystem im inneren der Kammer.
- Röhrenverdampfer aus Kupfer und Aluminiumflügel.
- Elektronische und digitale Steuerung von Temperatur und Enteisung mit digitaler Anzeige.
- Die Steuerung ist in die Vorderwand integriert. Dadurch ist sie besser gegen Schmutz geschützt und verfügt über den offiziellen Schutzgrad IPX5 gegen Wasserspritzer und -strahlen.
- Alarm zur Vermeidung längerer Öffnung der Tür.
- Der Mechanismus zum automatischen Verschließen und Blockieren der Türen erleichtert das Be- und Entladen des Geräts.
- Fächer aus Stahl mit Kunststoffüberzug und höhenverstellbaren Schienen, die zu Reinigungszwecken leicht demontierbar sind (Größe GN1/1).
- Ausstattung pro Tür: 1 Rost GN 1/1 und 2 Schienen-Sets zur Anbringung in verschiedenen Höhen.
- Eingelassener Abfluss zur Ableitung von Abwasser, das im Inneren des Möbels entstehen kann.
- LED-Innenbeleuchtung (nur für Modelle mit Glastüren).
- Eingelassene Rückwand und abgerundete Ecken, um Reinigung und Wartung zu erleichtern.
- Höhenverstellbare Edelstahlbeine.
- Aufkantung von 10 cm Höhe aus lebensmitteltauglichem Material.
- Arbeitstemperatur: -2 °C bis +8 °C (Kühlgeräte) und -18 °C bis -22 °C (Tiefkühlgeräte).
- Umwelttemperatur: 43 °C (\*).
- Klimaklasse 4.

### Optionen:

- Rollen-Kit (werkseitige Montage).
- Ohne Aufkantung.
- Ohne Arbeitsplatte.
- Fächer in verschiedenen Versionen.
- Aggregat auf der linken Seite.
- Schiebetüröffnung.
- Rückseite edelstahl.
- Granit-arbeitsplatte.
- Beheizter Türrahmen zur Vermeidung von Kondenswasser in Umgebungen mit hoher Luftfeuchtigkeit.
- Schloss (Serienmäßig mit Glastüren).

(\* ) UMWELTTEMPERATUR: Garantierter Betrieb bei einer Temperatur von 43 ° C. Ausgeschlossene Modelle mit Glastüren. Wenden Sie sich für eine spezifische intensive Nutzung an Fagor Industrial



# KÜHLTISCHE

## Kühltische



EMFP-135-GN

## Kühltische Mit Vorabinstallation



EMFP-192-GN-R

ANPASSUNGSFÄHIGKEIT:  
Geräte mit der Möglichkeit des Anschlusses eines externen  
Kühlaggregats.  
Das Kühlaggregat ist nicht inbegriffen.

	MODELL	KÜHLMITTEL	HZ.	CODE	ANZ. TÜREN	ENERGIEEFFIZIENZ- KLASSE	FASSUNGSVERMÖGEN BRUTA (L)	JÄHRLICHER STROMVERBRAUCH (KW-H)	ELEKTRISCHE LEISTUNG (W)	ABMESSUNGEN (MM)	€
<b>KÜHLTISCHE</b>											
	EMFP-135-GN	R600a R290	50	19036976	2	B	274	752	203	1.342x700x850	-
			60	19073998		-		-	295		
	EMFP-180-GN	R600a R290	50	19036983	3	C	428	931	203	1.792x700x850	-
			60	19074329		-		-	295		
	EMFP-225-GN	R600a	50	19036995	4	C	581	1.096	224	2.242x700x850	-
			60	19073991		-		-	241		
<b>KÜHLTISCHE MIT VORABINSTALLATION</b>											
	EMFP-102-GN-R	-	50/60	19037590	2	-	274	-	29	1.042x700x850	-
	EMFP-147-GN-R	-	50/60	19037591	3	-	428	-	29	1.492x700x850	-
	EMFP-192-GN-R	-	50/60	19037592	4	-	581	-	29	1.942x700x850	-

# STANDARD-TIEFKÜHLTISCHE

## Tiefkühlische



EMFN-180-GN

## Tiefkühlische Mit Vorabinstallation



EMFN-102-GN-R

ANPASSUNGSFÄHIGKEIT:  
Geräte mit der Möglichkeit des Anschlusses eines externen  
Kühlaggregats.  
Das Kühlaggregat ist nicht inbegriffen.

MODELL	KÜHLMITTEL	HZ.	CODE	ANZ. TÜREN	ENERGIEEFFIZIENZ- KLASSE	FASSUNGSVERMÖGEN BRUTA (L)	JÄHRLICHER STROMVERBRAUCH (KW-H)	ELEKTRISCHE LEISTUNG (W)	ABMESSUNGEN (MM)	€		
<b>TIEFKÜHLTISCHE</b>												
		EMFN-135-GN	R290	50	19037545	2	D	274	2.212	667	1.342x700x850	-
				60	19074330		-	-	737			
		EMFN-180-GN	R290	50	19037550	3	D	428	2.467	676	1.792x700x850	-
				60	19073268		-	-	746			
<b>TIEFKÜHLTISCHE MIT VORABINSTALLATION</b>												
		EMFN-102-GN-R		50/60	19037636	2	-	274	-	414	1.042x700x850	-
		EMFN-147-GN-R		50/60	19037637	3	-	428	-	423	1.492x700x850	-

## Kühltische mit schubfächern \*












EMFP-180-GN HHH






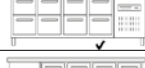

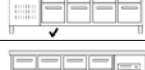
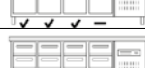

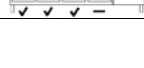
EMFP-135-GN HD

WIDERSTANDSFÄHIGKEIT:  
Unsere Schubladen aus Edelstahl mit gelochtem Boden eignen sich für Ladungen von bis zu 40 kg.

(\*) Wir bieten verschiedene kombinierte Modelle:  
Einheiten mit zwei Schubfächern (H)  
Türen (D)

MODELL	KÜHLMITTEL	HZ.	CODE	ANZ. TÜREN SCHUBLADEN	ENERGIEEFFIZIENZ- KLASSE	BRUTTO- FASSUNGSVERMÖGEN (L)	JÄHRLICHER STROMVERBRAUCH (KW-H)	ELEKTRISCHE LEISTUNG (W)	ABMESSUNGEN (MM)	€
KÜHLTISCHE MIT SCHUBLADEN										
 EMFP-135-GN HD	R600a	50	19036978	1 H 1 D	C	274	752	203	1.342x700x850	-
 EMFP-135-GN HH	R600a	50	19036979	2 H	C		752	203		-
 EMFP-180-GN HDD	R600a	50	19036985	1 H 2 D	C	428	931	203	1.792x700x850	-
 EMFP-180-GN HDD	R600a	50	19036986	2 H 1 D	C		931	203		-
 EMFP-180-GN HHH	R600a	50	19036992	3 H	C	581	931	203	2.242x700x850	-
 EMFP-225-GN HDDD	R600a	50	19036997	1 H 3 D	C		1.096	224		-
 EMFP-225-GN HHDD	R600a	50	19036998	2 H 2 D	C	1.096	224	-		
 EMFP-225-GN HHHD	R600a	50	19036999	3 H 1 D	C	1.096	224	-		
 EMFP-225-GN HHHH	R600a	50	19037000	4 H	C		224	-		

## Schubfächer-kits für gastronorm-tische










MODELL	KIT	CODE	TISCHMODELL	POSITION DES KITS IM MÖBEL	€
 KIT 2 SCHUBLADEN (1/2+1/2)	H	19010993	CONCEPT Gastronorm		-
 KIT 2 SCHUBLADEN (1/2+1/2) RECHTS	H	19015952	CONCEPT Gastronorm		-
 KIT 2 SCHUBLADEN (1/2+1/2) LINKS	H	19036401	CONCEPT Gastronorm		-
 KIT 2 SCHUBLADEN (1/3+2/3)	W	19015953	CONCEPT Gastronorm		-
 KIT 3 SCHUBLADEN (1/3+1/3+1/3)	T	19015954	CONCEPT Gastronorm		-

## Kühltische mit schubladen und vorabinstallation



EMFP-192-GN HHDD-R

ANPASSUNGSFÄHIGKEIT:  
Geräte mit der Möglichkeit des Anschlusses  
eines externen Kühlaggregats.  
Das Kühlaggregat ist nicht inbegriffen.

MODELL	KÜHLMITTEL	HZ.	CODE	ANZ. TÜREN SCHUBLADEN	ENERGIEEFFIZIENZ- KLASSE	BRUTTO- FASSUNGSVERMÖGEN (L)	JÄHRLICHER STROMVERBRAUCH (KW·H)	ELEKTRISCHE LEISTUNG (W)	ABMESSUNGEN (MM)	€
KÜHLTISCHE MIT SCHUBLADEN UND VORABINSTALLATION										
 EMFP-102-GN-R HD	-	50/60	19037613	1 H 1 D	-	274	-	-	1.042x700x850	-
 EMFP-102-GN-R HH	-	50/60	19037615	2 H	-		-	-		-
 EMFP-147-GN-R HDD	-	50/60	19037616	1 H 2 D	-	428	-	-	1.492x700x850	-
 EMFP-147-GN-R HHD	-	50/60	19037619	2 H 1 D	-		-	-		-
 EMFP-147-GN-R HHH	-	50/60	19037630	3 H	-	-	-	-	-	
 EMFP-192-GN-R HDDD	-	50/60	19037631	1 H 3 D	-	581	-	-	1.942x700x850	-
 EMFP-192-GN-R HHDD	-	50/60	19037632	2 H 2 D	-		-	-		-
 EMFP-192-GN-R HHHD	-	50/60	19037633	3 H 1 D	-		-	-		-
 EMFP-192-GN-R HHHH	-	50/60	19037635	4 H	-		-	-		-

# TISCHE MIT GLASTÜREN

## Kühltische Mit Glastüren



EMFP-180-GN CR PC

**SICHTBARKEIT:**  
Doppelt verglaste Tür und Rahmen aus eloxiertem Aluminium mit doppelter Vakuumkammer.







## Kühltische Mit Glastüren Und Vorabinstallation



EMFP-102-GN-R CR PC

**ANPASSUNGSFÄHIGKEIT:**  
Geräte mit der Möglichkeit des Anschlusses eines externen Kühlaggregats.  
**Das Kühlaggregat ist nicht inbegriffen.**

## Tische mit glastüren

MODELL	KÜHLMITTEL	HZ.	CODE	ANZ. TÜREN	ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	FASSUNGSVERMÖGEN BRUTA (L)	JÄHRLICHER STROMVERBRAUCH (KW·H)	ELEKTRISCHE LEISTUNG (W)	ABMESSUNGEN (MM)	€
<b>KÜHLTISCHE MIT GLASTÜREN</b>										
 EMFP-135-GN CR PC	R600a	50	19036977	2	-	274	-	205	1.342x700x850	-
 EMFP-180-GN CR PC	R600a	50	19036984	3	-	428	-	207	1.792x700x850	-
 EMFP-225-GN CR PC	R600a	50	19036996	4	-	581	-	230	2.242x700x850	-
<b>KÜHLTISCHE MIT GLASTÜREN UND VORABINSTALLATION</b>										
 EMFP-102-GN-R CR PC	-	50/60	19037609	2	-	274	-	-	1.042x700x850	-
 EMFP-147-GN-R CR PC	-	50/60	19037611	3	-	428	-	-	1.492x700x850	-
 EMFP-192-GN-R CR PC	-	50/60	19037612	4	-	581	-	-	1.942x700x850	-

## Kühltische Mit Spülbecken



EMFP-225-GN F

SPÜLBECKEN:  
Spülbecken (330 x 365 x 140) mit Abtropfgestell auf der Arbeitsplatte inbegriffen.




## Kühltische Für Zentralblockaufstellung






EMCP-180-GN

FLEXIBILITÄT:  
Mit Türen auf beiden Seiten für mehr Flexibilität zum Erreichen der Lebensmittel.

## Tische mit spülbecken

MODELL	KÜHLMITTEL	HZ.	CODE	ANZ. TÜREN	ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	FASSUNGSVERMÖGEN BRUTA (L)	JÄHRLICHER STROMVERBRAUCH (KW-H)	ELEKTRISCHE LEISTUNG (W)	ABMESSUNGEN (MM)	€
KÜHLTISCHE MIT SPÜLBECKEN										
 EMFP-135-GN-F	R600a	50	19036982	2	B	274	752	203	1.342x700x850	-
 EMFP-180-GN-F	R600a	50	19036993	3	C	428	931	203	1.792x700x850	-
 EMFP-225-GN-F	R600a	50	19037001	4	C	581	1.096	224	2.242x700x850	-

## Tische für zentralblockaufstellung

MODELL	KÜHLMITTEL	HZ.	CODE	ANZ. TÜREN	ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	BRUTTO-FASSUNGSVERMÖGEN (L)	JÄHRLICHER STROMVERBRAUCH (KW-H)	ELEKTRISCHE LEISTUNG (W)	ABMESSUNGEN (MM)	€
KÜHLTISCHE FÜR ZENTRALBLOCKAUFSTELLUNG										
 EMCP-135-GN	R600a	50	19037012	2+2	-	274	-	203	1.342x768x850	-
 EMCP-180-GN	R600a	50	19037013	3+3	-	428	-	203	1.792x768x850	-
 EMCP-225-GN	R600a	50	19037014	4+4	-	581	-	224	2.242x768x850	-

## Niedrige kühlische

Zum Aufstellen von Tischkochelementen. Hervorragend geeignet als Kühlösung in engen Räumen.

Modelle mit Türen














EMFP-180-BP

Modelle mit Schubfächern 1/3 und 2/3



EMFP-180-B2

	MODELL	KÜHLMITTEL	HZ.	CODE	ANZ. TÜREN/SCHUBLADEN	ENERGIEEFFIZIENZ-KLASSE	FASSUNGSVERMÖGEN BRUTA (L)	JÄHRLICHER STROMVERBRAUCH (KW-H)	ELEKTRISCHE LEISTUNG (W)	ABMESSUNGEN (MM)	€	
<b>MODELLE MIT TÜREN</b>												
	EMFP-135-BP	R600a R290	50	19037038	2	C	177	752	202	1.342x700x584	-	
			60	19074511								
	EMFP-180-BP	R600a R290	50	19037042	3	C	277	931	202	1.792x700x584	-	
			60	19074512								
	EMFP-225-BP	R600a	50	19037048	4	D	377	1096	224	2.242x700x584	-	
			60	19074515								
<b>MODELLE MIT SCHUBFÄCHERN 2/3</b>												
	EMFP-135-B	R600a R290	50	19037039	2 x 2/3	C	177	752	202	1.342x700x584	-	
	EMFP-180-B	R600a R290	50	19037043	3 x 2/3	C	277	931	202	1.792x700x584	-	
	EMFP-225-B	R600a	50	19037049	4 x 2/3	C	377	1.096	224	2.242x700x584	-	
<b>MODELLE MIT SCHUBFÄCHERN 1/3 und 2/3</b>												
		EMFP-135-B2	R600a R290	50	19037040	2 x 1/3 1 x 2/3	C	177	752	202	1.342x700x584	-
		EMFP-180-B2	R600a R290	50	19037044	4 x 1/3 1 x 2/3	C	277	931	202	1.792x700x584	-
	EMFP-225-B2	R600a	50	19037050	6 x 1/3 1 x 2/3	D	377	1.096	224	2.242x700x584	-	

## Gekühlte Unterbauten Kore 900



### Allgemeine eigenschaften

- Geschlossener Kompressor mit belüftetem Kondensator.
- Röhrenverdampfer aus Kupfer und Aluminiumflügel.
- 50 mm Isolierung aus eingespritztem Polyurethan mit einer Dichte von 40 kg/m<sup>3</sup>.
- Schiebetüren und automatischer Verschlussmechanismus und Befestigung bei Öffnung von 90°.
- Höhenverstellbare Edelstahlbeine von 130 mm bis 190 mm für eine Tischhöhe zwischen 580 mm und 640 mm.
- Gebläsegestützte Kühlung.
- Arbeitstemperatur: -2 °C, +8 °C,

- Umgebungstemperatur 38 °C.
- Klimaklasse 4.
- Elektronische Steuerung von Temperatur und Enteisung mit digitaler Anzeige.
- BP-Modell mit Türen und B-Modell mit Schubfächern für GN 1/1.
- Modell EMFP-120 BH mit querformatigem Schubfach für GN 2/1 und 5 Querstreben zur Aufnahme der verschiedenen Kombinationen von GN-Behältern.

- OPTIONEN:
- Kit 6 Räder (2 mit Bremse). Werkseitig montiert.
  - 60 Hz".

MODEL	KÜHLMITTEL	HZ.	CODE	ANZ. TÜREN/SCHUBLADEN	ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	FASSUNGSVERMÖGEN BRUTA (L)	JÄHRLICHER STROMVERBRAUCH (KW-H)	ELEKTRISCHE LEISTUNG (W)	ABMESSUNGEN (mm)	€
MODELLE mit TÜREN										
EMFP9-120 BP	R290	50	19048089	2	C	169	714	250	1.200x900x590	-
MODELLE mit SCHUBFÄCHERN 2/3										
EMFP9-120 B	R290	50	19048090	2 x 2/3	C	169	714	250	1.200x900x590	-
MODELLE mit SCHUBFÄCHERN										
EMFP9-120 BH	R290	50	19047995	2 x GN 2/1	C	169	777	250	1.200x900x590	-



MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS CAJONES	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€
MODELLE mit TÜREN										
EMFP9-160 BP	R290	50	19068878	3	C	240	1113	250	1.600x900x590	-
MODELLE mit SCHUBFÄCHERN 2/3										
EMFP9-160 B	R290	50	19068870	3 x GN 1/1	C	240	1113	250	1.600x900x590	-

## Gekühlte Unterbauten

### Allgemeine Merkmale

- Geschlossener Kompressor mit belüftetem Kondensator.
- Röhrenverdampfer aus Kupfer und Aluminiumflügel.
- 50 mm Isolierung aus eingespritztem Polyurethan mit einer Dichte von 40 kg/m<sup>3</sup>.
- Schiebetüren und automatischer Verschlussmechanismus und Befestigung bei Öffnung von 90°.
- Höhenverstellbare Edelstahlbeine von 130 mm bis 190 mm für eine Tischhöhe zwischen 580 mm und 640 mm.
- Gebläsegestützte Kühlung.
- Arbeitstemperatur: -2 °C, +8 °C,

Umgebungstemperatur 38 °C.

- Klimaklasse 4.
- Elektronische Steuerung von Temperatur und Enteisung mit digitaler Anzeige.
- BP-Modell mit Türen und B-Modell mit Schubfächern für GN 1/1.
- Modell EMFP-120 BH mit querformatigem Schubfach für GN 2/1 und 5 Querstreben zur Aufnahme der verschiedenen Kombinationen von GN-Behältern.

#### OPTIONEN:

- Kit 6 Räder (2 mit Bremse). Werkseitig montiert.
- 60 Hz".

MODELL	KÜHLMITTEL	HZ.	CODE	ANZ. TÜREN SCHUBFÄCHER	ENERGIE-EFFIZIENZ-KLASSE	BRUTTO-FASSUNGS-VERMÖGEN (L)	JÄHRLICHER ENERGIEVERBRAUCH (KW-H)	ELEKTRISCHE LEISTUNG (W)	ABMESSUNGEN (mm)	€
MODELLE mit TÜREN										
EMFP7-120 BP	R290	50	19074945	2	C	110	657	250	1200x630x590	-
MODELLE mit SCHUBFÄCHERN 2/3										
EMFP7-120 B	R290	50	19074943	2 x GN 2/3	C	110	657	250	1200x630x590	-
MODELLE mit SCHUBFÄCHERN										
EMFP7-120 BH	R290	50	19075072	2 x GN 4/3	c	110	777	250	1200x630x590	-

MODELL	KÜHLMITTEL	HZ.	CODE	ANZ. TÜREN SCHUBFÄCHER	ENERGIE-EFFIZIENZ-KLASSE	BRUTTO-FASSUNGS-VERMÖGEN (L)	JÄHRLICHER ENERGIEVERBRAUCH (KW-H)	ELEKTRISCHE LEISTUNG (W)	ABMESSUNGEN (mm)	€
MODELLE mit TÜREN										
EMFP7-160 BP	R290	50	19076353	3	C	169	1113	250	1.600x630x590	-
MODELLE mit SCHUBFÄCHERN 2/3										
EMFP7-160 B	R290	50	19076352	3 x GN 2/3	C	169	1113	250	1.600x630x590	-







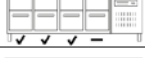




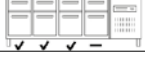

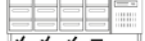


## Tisch Gn - Mögliche Optionen Und Preisaufschlag Pro Modell

MODELL	RÜCKSEITE AUS EDELSTAHL (€)	GRANIT- ARBEITSPLATTE 3 CM (€)	OHNE ARBEITSPLATTE (€)	OHNE AUFKANTUNG (€)	ROLLEN- KIT (€)	SCHLOSS (JEDE TÜR) (€)	SCHUBLADEN- KIT [1/2] EINHEIT (€)	SCHUBLADEN- KIT [1/3] EINHEIT (€)	KOMPRESSOR LINKS (€)	TROPENFESTES MÖBEL (€)	SCHIEBETÜR (€)
	RI	GR	SE	SP	R	CR	H	T	GI	T	AP
ADVANCE - 700 GASTRONORM											
EAMFP-135 GN	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0
EAMFP-180 GN	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0
EAMFP-225 GN	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0
EAMFN-135 GN	0	0	0	0	0	0	-	-	-	STD	0
EAMFN-180 GN	0	0	0	0	0	0	-	-	-	STD	0
EAMFP-135 GN-PC	0	0	0	0	0	STD	-	-	-	0	-
EAMFP-180 GN-PC	0	0	0	0	0	STD	-	-	-	0	-
EAMFP-225 GN-PC	0	0	0	0	0	STD	-	-	-	0	-
EAMCP-135 GN	-	0	0	STD	0	0	-	-	-	0	0
EAMCP-180 GN	-	0	0	STD	0	0	-	-	-	0	0
EAMCP-225 GN	-	0	0	STD	0	0	-	-	-	0	0
CONCEPT - 700 GASTRONORM											
EMFP-135 GN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EMFP-180 GN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EMFP-225 GN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EMFN-135 GN	0	0	0	0	0	0	-	-	0	STD	0
EMFN-180 GN	0	0	0	0	0	0	-	-	0	STD	0
EMFP-135 GN-PC	0	0	0	0	0	STD	-	-	0	0	-
EMFP-180 GN-PC	0	0	0	0	0	STD	-	-	0	0	-
EMFP-225 GN-PC	0	0	0	0	0	STD	-	-	0	0	-
EMFP-135 GN-F	0	-	-	0	-	0	0	0	-	0	0
EMFP-180 GN-F	0	-	-	0	-	0	0	0	-	0	0
EMFP-225 GN-F	0	-	-	0	-	0	0	0	-	0	0
EMFP-135 BP	0	-	-	STD	0	0	-	-	-	0	-
EMFP-180 BP	0	-	-	STD	0	0	-	-	-	0	-
EMFP-225 BP	0	-	-	STD	0	0	-	-	-	0	-
EMCP-135 GN	-	0	0	STD	0	0	-	-	-	0	0
EMCP-180 GN	-	0	0	STD	0	0	-	-	-	0	0
EMCP-225 GN	-	0	0	STD	0	0	-	-	-	0	0
EMFP-102 GN-R	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	0
EMFP-147 GN-R	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	0
EMFP-192 GN-R	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	0
EMFN-102 GN-R	0	0	0	0	-	0	-	-	-	0	0
EMFN-147 GN-R	0	0	0	0	-	0	-	-	-	0	0
EMFP-102 GN-R PC	0	0	0	0	-	STD	-	-	-	0	-
EMFP-147 GN-R PC	0	0	0	0	-	STD	-	-	-	0	-
EMFP-192 GN-R PC	0	0	0	0	-	STD	-	-	-	0	-

\* Anwendbar auf alle niedrigen Kühltische (B, BP, B2).

## Schubfächer-Kits Für Gastronorm-Tische

MODELL	KIT	CODE	TISCHMODELL	POSITION DES KITS IM MÖBEL	€
 KIT 2 SCHUBLADEN (1/2+1/2)	H	19012537	ADVANCE Gastronorm		-
 KIT 2 SCHUBLADEN (1/3+2/3)	W	19012538	ADVANCE Gastronorm		-
 KIT 3 SCHUBLADEN (1/3+1/3+1/3)	T	19012539	ADVANCE Gastronorm		-
KIT 2 SCHUBLADEN (1/2+1/2)	H	19010993	CONCEPT Gastronorm		-
 KIT 2 SCHUBLADEN (1/2+1/2) RECHTS	H	19015952	CONCEPT Gastronorm		-
KIT 2 SCHUBLADEN (1/2+1/2) LINKS	H	19036401	CONCEPT Gastronorm		-
 KIT 2 SCHUBLADEN (1/3+2/3)	W	19015953	CONCEPT Gastronorm		-
 KIT 3 SCHUBLADEN (1/3+1/3+1/3)	T	19015954	CONCEPT Gastronorm		-

## Montage-Kit Räder Für Gastronorm-Tische

BESCHREIBUNG	CODE	€
KIT 4 RÄDER, 2 mit Bremse	19016846	-
KIT 6 RÄDER, 3 mit Bremse	19011005	-

## Zubehör Für Gastronorm-Tische \*

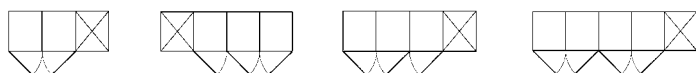
BESCHREIBUNG	CODE
Rost GN 1/1 aus Epoxid (530x325)	12035781
Rost GN 1/1 aus Edelstahl (530x325)	19000999
Schiene für Rost GN-1/1 - Wand - 562 mm - 1 Stück	12037936
Schiene für Rost GN-1/1 - Zentral - 612 mm - 1 Stück	12036716
Schiene für Rost TISCH ADVANCE - Wand und Zentral - 519 mm - 1 Stück	12036880

\* Preise in Zubehör- und Ersatzteilliste.

## Schiebetür (AP)



(#) SCHIEBETÜR - MÖGLICHE OPTIONEN



# CONCEPT | 600 SNACK

Unsere Produktreihe CONCEPT mit einer Tiefe von 600 mm und Snack-Maßen bietet eine umfangreiche Auswahl an Kühltischen, die an enge Räumlichkeiten angepasst werden können und ergonomisch, benutzerfreundlich sowie leicht zu reinigen sind.



60% WENIGER  
VERBRAUCH.

## Allgemeine eigenschaften

- Innen und außen aus hochwertigem austenitischem Edelstahl (mit Ausnahme der feuerverzinkten Rückwand).
- 50 mm Isolierung aus eingespritztem Polyurethan mit einer Dichte von 40 kg/m<sup>3</sup>.
- Gebläsegestütztes Kühlsystem im inneren der Kammer.
- Röhrenverdampfer aus Kupfer und Aluminiumflügel.
- Elektronische und digitale Steuerung von Temperatur und Enteisung mit digitaler Anzeige.
- Alarm zur Vermeidung längerer Öffnung der Tür.
- Der Mechanismus zum automatischen Verschließen und Blockieren der Türen erleichtert das Be- und Entladen des Geräts.
- Fächer aus Stahl mit Kunststoffüberzug und höhenverstellbaren Schienen, die zu Reinigungszwecken leicht demontierbar sind. Abmessungen des Rostes: 405 x 460 mm.
- Ausgestattet mit 1 Rost pro Tür und 1 Schienen-Set.
- Eingelassener Abfluss zur Ableitung von Kondenswasser, das im Inneren des Möbels entstehen kann.
- LED-Innenbeleuchtung (nur für Modelle mit Glastüren).
- Eingelassene Rückwand und abgerundete Ecken, um Reinigung und Wartung zu erleichtern.
- Höhenverstellbare Edelstahlbeine.
- Aufkantung von 10 cm Höhe aus lebensmitteltauglichem Material.
- Arbeitstemperatur: -2 °C bis +8 °C (Kühlgeräte) und -18 °C bis -22 °C (Tiefkühlgeräte).
- Umwelttemperatur: 43 °C (\*).
- Klimaklasse 4.

### Optionen:

- Rollen-Kit (werkseitige Montage).
- Ohne Aufkantung.
- Ohne Arbeitsplatte.
- Fächer in verschiedenen Versionen.
- Aggregat auf der linken Seite.
- Schiebetüröffnung.
- Rückseite edelstahl.
- Granitarbeitsplatte.
- Beheizter Türrahmen zur Vermeidung von Kondenswasser in Umgebungen mit hoher Luftfeuchtigkeit.
- Schloss (Serienmäßig mit Glastüren).

(\* ) UMWELTTEMPERATUR: Garantierter Betrieb bei einer Temperatur von 43 ° C. Ausgeschlossene Modelle mit Glastüren. Wenden Sie sich für eine spezifische intensive Nutzung an Fagor Industrial



# STANDARD-KÜHLTISCHE

## Kühltische



EMSP-150

## Kühltische mit vorabinstallation (\*)



EMSP-169-R

(\*) ANPASSUNGSFÄHIGKEIT:  
Geräte mit der Möglichkeit des Anschlusses eines externen  
Kühlaggregats.  
Das Kühlaggregat ist nicht inbegriffen.

	MODELL	KÜHLMITTEL	HZ.	CODE	ANZ. TÜREN	ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	FASSUNGSVERMÖGEN BRUTA (L)	JÄHRLICHER STROMVERBRAUCH (KW-H)	ELEKTRISCHE LEISTUNG (W)	ABMESSUNGEN (MM)	€
<b>KÜHLTISCHE</b>											
	EMSP-150	R600a R290	50	19036912	2	C	268	836	203	1.492x600x850	-
			60	19074528		-		-	295		
	EMSP-200	R600a R290	50	19036970	3	C	416	931	203	2.017x600x850	-
			60	19074529		-		-	295		
	EMSP-250	R600a	50	19037002	4	C	564	1.096	224	2.542x600x850	-
			60	19074530		-		-	241		
<b>KÜHLTISCHE MIT VORABINSTALLATION</b>											
	EMSP-117-R	-	50/60	19037640	2	-	268	-	-	1.192x600x850	-
	EMSP-169-R	-	50/60	19037641	3	-	416	-	-	1.717x600x850	-
	EMSP-222-R	-	50/60	19037642	4	-	564	-	-	2.242x600x850	-

# STANDARD-TIEFKÜHLTISCHE

## Tiefkühlische







EMSN-200-GN

## Tiefkühlische mit vorabinstallation (\*)



EMSN-117-R

(\*) ANPASSUNGSFÄHIGKEIT:  
Geräte mit der Möglichkeit des Anschlusses eines externen  
Kühlaggregats.  
Das Kühlaggregat ist nicht inbegriffen.

MODELL	KÜHLMITTEL	HZ.	CODE	ANZ. TÜREN	ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	FASSUNGSVERMÖGEN BRUTA (L)	JÄHRLICHER STROMVERBRAUCH (KW-H)	ELEKTRISCHE LEISTUNG (W)	ABMESSUNGEN (MM)	€
<b>TIEFKÜHLTISCHE</b>										
 EMSN-150	R290	50	19037552	2	D	268	2.212	669	1.492x600x850	-
		60	19074531							
 EMSN-200	R290	50	19037553	3	D	416	2.467	679	2.017x600x850	-
		60	19074532							
<b>TIEFKÜHLTISCHE MIT VORABINSTALLATION</b>										
 EMSN-117-R	-	50/60	19037666	2	-	268	-	416	1.192x600x850	-
 EMSN-169-R	-	50/60	19037668	3	-	416	-	426	1.717x600x850	-












## Kühltische Mit Schubfächern\*


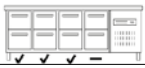

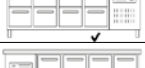








WIDERSTANDSFÄHIGKEIT:  
Unsere Schubladen aus Edelstahl mit gelochtem Boden eignen sich für Ladungen von bis zu 40 kg.

Wir bieten verschiedene kombinierte Modelle:  
Einheiten mit zwei Schubfächern (H) Türen (D)

MODELL	KÜHLMITTEL	HZ.	CODE	ANZ. TÜREN SCHUBLADEN	ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	BRUTTO-FASSUNGSVERMÖGEN (L)	JÄHRLICHER STROMVERBRAUCH (KW-H)	ELEKTRISCHE LEISTUNG (W)	ABMESSUNGEN (MM)	€
<b>KÜHLTISCHE MIT SCHUBLADEN</b>										
 EMSP-150-HD	R600a	50	19036948	1 H 1 D	C	268	836	203	1.492x600x850	-
 EMSP-150-HH	R600a	50	19036953	2 H	C		836	203		-
 EMSP-200-HDD	R600a	50	19036973	1 H 2 D	C	416	931	203	2.017x600x850	-
 EMSP-200-HHD	R600a	50	19036974	2 H 1 D	C		931	203		-
 EMSP-200-HHH	R600a	50	19036975	3 H	C		931	203		-
 EMSP-250-HDDD	R600a	50	19037006	1 H 3 D	C		1.096	224		-
 EMSP-250-HHDD	R600a	50	19037007	2 H 2 D	C	564	1.096	224	2.542x600x850	-
 EMSP-250-HHHD	R600a	50	19037008	3 H 1 D	C		1.096	224		-
 EMSP-250-HHHH	R600a	50	19037009	4 H	C		1.096	224		-










## Schubfächer-kits für snack-tische

MODELL	KIT	CODE	TISCHMODELL	POSITION DES KITS IM MÖBEL	€
 KIT 2 SCHUBLADEN (1/2+1/2)	H	19004925	Snack		-
 KIT 2 SCHUBLADEN (1/2+1/2) RECHTS	H	19004921	Snack		-
 KIT 2 SCHUBLADEN (1/2+1/2) LINKS	H	19004930	Snack		-
 KIT 2 SCHUBLADEN (1/3+2/3)	W	19004927	Snack		-
 KIT 3 SCHUBLADEN (1/3+1/3+1/3)	T	19004923	Snack		-

## Kühltische Mit schubladen und vorabinstallation



ANPASSUNGSFÄHIGKEIT:  
Geräte mit der Möglichkeit des Anschlusses eines externen  
Kühlaggregats.  
Das Kühlaggregat ist nicht inbegriffen.

MODELL	KÜHLMITTEL	HZ.	CODE	ANZ. TÜREN SCHUBLADEN	ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	BRUTTO- FASSUNGSVERMÖGEN (L)	JÄHRLICHER STROMVERBRAUCH (KW-H)	ELEKTRISCHE LEISTUNG (W)	ABMESSUNGEN (MM)	€	
KÜHLTISCHE MIT SCHUBLADEN UND VORABINSTALLATION											
	EMSP-117-R HD	-	50/60	19037645	1 H 1 D	-	268	-	-	1.192x600x850	-
	EMSP-117-R HH	-	50/60	19037646	2 H	-	268	-	-	1.192x600x850	-
	EMSP-169-R HDD	-	50/60	19037648	1 H 2 D	-	416	-	-	1.717x600x850	-
	EMSP-169-R HHD	-	50/60	19037649	2 H 1 D	-	416	-	-	1.717x600x850	-
	EMSP-169-R HHH	-	50/60	19037650	3 H	-	416	-	-	1.717x600x850	-
	EMSP-222-R HDDD	-	50/60	19037651	1 H 3 D	-	564	-	-	2.242x600x850	-
	EMSP-222-R HHDD	-	50/60	19037652	2 H 2 D	-	564	-	-	2.242x600x850	-
	EMSP-222-R HHHD	-	50/60	19037654	3 H 1 D	-	564	-	-	2.242x600x850	-
	EMSP-222-R HHHH	-	50/60	19037655	4 H	-	564	-	-	2.242x600x850	-

## Kühltische Mit Glastüren



EMSP-150-PC

EMSP-150-PC

SICHTBARKEIT:  
Kühltische / Glastüren mit Vakuumkammer / Arbeitstemperatur:  
+2 °C, +8 °C / Umgebungstemperatur:  
32 °C / LED-Beleuchtung.

## Kühltische Mit Vorabinstallation



EMSP-150-F

EMSP-150-F

SPÜLBECKEN:  
Spülbecken (330 x 365 x 140) mit Abtropfgestell auf der Arbeitsplatte inbegriffen.








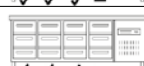
## Tische Mit Glastüren

	MODELL	KÜHLMITTEL	HZ.	CODE	ANZ. TÜREN	ENERGIEEFFIZIENZ- KLASSE	FASSUNGSVERMÖGEN BRUTA (L)	JÄHRLICHER STROMVERBRAUCH (KW-H)	ELEKTRISCHE LEISTUNG (W)	ABMESSUNGEN (MM)	€
	EMSP-150-PC	R600a	50	19036937	2	-	268	-	207	1.492x600x850	-
	EMSP-200-PC	R600a	50	19036972	3	-	416	-	209	2.017x600x850	-
	EMSP-250-PC	R600a	50	19037004	4	-	564	-	232	2.542x600x850	-

## Tische Mit Spülbecken

	MODELL	KÜHLMITTEL	HZ.	CODE	ANZ. TÜREN	ENERGIEEFFIZIENZ- KLASSE	FASSUNGSVERMÖGEN BRUTA (L)	JÄHRLICHER STROMVERBRAUCH (KW-H)	ELEKTRISCHE LEISTUNG (W)	ABMESSUNGEN (MM)	€
	EMSP-150-F	R600a	50	19036915	2	C	268	836	203	1.492x600x850	-
	EMSP-200-F	R600a	50	19036971	3	C	416	931	203	2.017x600x850	-
	EMSP-250-F	R600a	50	19037003	4	C	564	1.096	224	2.542x600x850	-

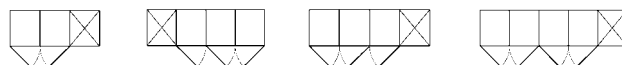
## Schubfächer-Kits Für Tische

MODELL	KIT	CODE	TISCHTYP	POSITION DES KITS IM MÖBEL	€	
	KIT 2 SCHUBLADEN (1/2+1/2)	H	19004925	Snack		-
	KIT 2 SCHUBLADEN (1/2+1/2) RECHTS	H	19004921	Snack		-
	KIT 2 SCHUBLADEN (1/2+1/2) LINKS	H	19004930	Snack		-
	KIT 2 SCHUBLADEN (1/3+2/3)	W	19004927	Snack		-
	KIT 3 SCHUBLADEN (1/3+1/3+1/3)	T	19004923	Snack		-

## Snack-Tische – Mögliche Optionen Und Preisaufschlag

MODELL	RÜCKSEITE AUS EDELSTAHL (€)	GRANIT-ARBEITSPLATTE 3 CM (€)	OHNE ARBEITSPLATTE (€)	OHNE AUFKANTUNG (€)	ROLLEN-KIT (€)	SCHLOSS (JEDE TÜR) (€)	SCHUBLADEN-KIT [1/2] EINHEIT (€)	SCHUBLADEN-KIT [1/3] EINHEIT (€)	KOMPRESSOR LINKS (€)	BEHEIZTER TÜRRAHMEN (€)	SCHIEBETÜR (€)
	RI	GR	SE	SP	R	CR	H/W	T	GI	T	AP (#)
GLOBE - 600 SNACK											
EMSP-150	o	-	o	o	o	o	o	o	o	o	o
EMSP-200	o	-	o	o	o	o	o	o	o	o	o
EMSP-250	o	-	o	o	o	o	o	o	o	o	o
EMSN-150	o	-	o	o	o	o	-	-	o	Std	o
EMSN-200	o	-	o	o	o	o	-	-	o	Std	o
EMSP-150-PC	o	-	o	o	o	Std	-	-	o	o	-
EMSP-200-PC	o	-	o	o	o	Std	-	-	o	o	-
EMSP-250-PC	o	-	o	o	o	Std	-	-	o	o	-
EMSP-150-F	o	-	-	o	-	o	o	o	-	o	o
EMSP-200-F	o	-	-	o	-	o	o	o	-	o	o
EMSP-250-F	o	-	-	o	-	o	o	o	-	o	o
EMSP-117-R	o	-	o	o	-	o	o	o	-	o	o
EMSP-169-R	o	-	o	o	-	o	o	o	-	o	o
EMSP-222-R	o	-	o	o	-	o	o	o	-	o	o
EMSN-117-R	o	-	o	o	-	o	-	-	-	Std	o
EMSN-169-R	o	-	o	o	-	o	-	-	-	Std	o

(#) Schiebetür - mögliche optionen



## Kit Räder Für Tische

BESCHREIBUNG	CODE	€
KIT 4 RÄDER Ø 80, 2 mit Bremse - Für Tische mit 2 und 3 Türen	19016846	-
KIT 6 RÄDER Ø 80, 3 mit Bremse - Für Tische mit 4 Türen	19011005	-

## Zubehör \*

BESCHREIBUNG	CODE
Seitlicher Rost aus Epoxid (405x460)	12034975
Zentraler Rost aus Epoxid (405x525)	12034847
Rosthalterung Snack	12037728

\* Preise in Zubehör- und Ersatzteilliste.




# CONCEPT | KONDITOREITISCHE – TIEFE 800 MM

Die Konditoreitische vervollständigen unser Angebot von Geräten, die speziell für diesen Sektor konzipiert wurden.



## Allgemeine Eigenschaften

- Innen und außen aus hochwertigem austenitischem Edelstahl (mit Ausnahme der feuerverzinkten Rückwand).
- 50 mm Isolierung aus eingespritztem Polyurethan mit einer Dichte von 40 kg/m<sup>3</sup>.
- Statisches Schwerkraft-Kühlsystem.
- Vertikaler Verdampfer für eine größere interne Kapazität.
- Elektronische und digitale Steuerung von Temperatur und Enteisung mit digitaler Anzeige.
- Die Steuerung ist in die Vorderwand integriert, sodass sie besser gegen Schmutz geschützt ist.
- Offizielle Schutzart IPX5 gegen mögliches Spritz- und Strahlwasser.
- Alarm zur Vermeidung längerer Öffnung der Tür.
- Der Mechanismus zum automatischen Verschließen und Blockieren der Türen erleichtert das Be- und Entladen des Geräts.
- Fächer aus Stahl mit Kunststoffüberzug und höhenverstellbaren Schienen, die zu Reinigungszwecken leicht demontierbar sind (Größe 600 x 400 mm).
- Ausstattung pro Tür: 1 Rost 600 x 400 mm und 2 Schienen-Sets zur Anbringung in verschiedenen Höhen.
- Eingelassener Abfluss zur Ableitung von Abwasser, das im Inneren des Möbels entstehen kann.
- Eingelassene Rückwand und abgerundete Innenräume, um Reinigung und Konservierung zu erleichtern.
- Höhenverstellbare Edelstahlbeine.
- Aufkantung von 10 cm Höhe aus lebensmitteltauglichem Material.
- Arbeitstemperatur: -2 °C, +8 °C.
- Umwelttemperatur: 43 °C (\*).
- Klimaklasse 4.

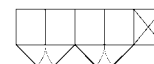
MODELL	HZ.	CODE	ANZ. TÜREN	FASSUNGSVERMÖGEN BRUTA (L)	ELEKTRISCHE LEISTUNG (W)	KÜHLMITTEL	ABMESSUNGEN (MM)	€
 EMPP-150-GV	50	19037745	2	376	220	R290	1.492x800x850	-
 EMPP-202-GV	50	19037746	3	584	303	R290	2.017x800x850	-
 EMPP-255-GV	50	19037747	4	792	303	R290	2.542x800x850	-

(\*) UMWELTTEMPERATUR: Garantierter Betrieb bei einer Temperatur von 43 ° C. Wenden Sie sich für eine spezifische intensive Nutzung an Fagor Industrial

## Konditorei-Tische – Mögliche Optionen Und Preisaufschlag

MODELL	RÜCKSEITE AUS EDELSTAHL RI (€)	GRANIT-ARBEITSPLATTE 3 CM GR (€)	OHNEARBEITSPLATTE SE (€)	OHNE AUFKANTUNG SP (€)	ROLLEN-KIT (€)	SCHLOSS (JEDE TÜR) (€)	TROPENFESTES MÖBEL (€)	SCHIEBETÜR (#) (€)
EMPP-150	-	-	-	-	-	-	-	-
EMPP-202	-	-	-	-	-	-	-	-
EMPP-255	-	-	-	-	-	-	-	-

(#) Schiebetür - mögliche optionen



## Kit Räder Für Tische

BESCHREIBUNG	CODE	€
KIT 4 RÄDER Ø 80, 2 mit Bremse - Für Tische mit 2 und 3 Türen	19016846	-
KIT 6 RÄDER Ø 80, 3 mit Bremse - Für Tische mit 4 Türen	19011005	-

## Zubehör \*

ZUBEHÖR	CODE
KONDITIONEIR-ROST aus Epoxid (600x400)	12034886
KONDITIONEIR-ROST aus Edelstahl (600x400)	19001001
KONDITIONEIR-BLECH aus Edelstahl (600x400)	19010201
SCHIENE für Konditorei-Rost - Wand - 649 mm - 1 Stück	12036419
SCHIENE für Konditorei-Rost - Zentral - 711 mm - 1 St.	12038109

\* Preise in Zubehör- und Ersatzteilliste.